

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation No
Voiture de tourisme	D O D G E	Coronet *)	CH 0162 34
		9 places	

Constructeur	DODGE DIVISION CHRYSLER CORPORATION Detroit Michigan (USA)
Identification	"Coronet Custom" ou "Crestwood" (modèle de luxe) sur les ailes arrières
	"W.46G.." devant le No du châssis. - "CH 0162 34" sur plaquette AMAG
Plaquette constr.	à gauche, à l'intérieur de l'aile (plaquette AMAG)
No du châssis	à gauche, derrière le pare-brise (plaquette CHRYSLER rivée)
Ident. du moteur	"..318" à gauche, à l'avant sur le bloc-cylindres
Importateur princ.	A M A G automobil- und Motoren AG 5116 Schinznach-Bad
Véhicule homologué	WP46G4A 113'175 Signes fixes dans code du type W.46G..

CHASSIS	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique, avec assistance hydraulique
Transmission	automatique
Nombre de vitesses	3 paliers Entraînement arrière
Frein de service	hydraulique, 2 circuits AV= disques/AR= exp.internes
	assistance par dépression, AV= soupape de dosage
	(soupape combinée) AR= limiteur
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, pédale, sur les
	roues arrière
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circ.	par diff.de pression; témoin comb.avec fr.à main

CARROSSERIE	
	limousine (combi)
Nombre de portes	4 + 1 arrière Indic. vit. km/h
Ceintures sécurité	CHRYSLER CORP **) Rétroviseur 1/intér.+2/extér.
Cale	- Attelage -
Antivol	verrouillage de la direction + de la transmission

Nombre de places t	9 av 3 centre 3 ar 3
--------------------	-------------------------------------

DIMENSIONS	
	int. ext.
Longueur	2120 5610 Empattements 3000 /
Largeur	1250 2010 /
Hauteur	720 1570 Voie av 1580 ar 1620
Porte à faux lat.	
	Voies av - ar -
	av 1020 ar -
	ar 1060 1500 Braquage g 12,9 d 12,9
Distance volant - vers l'avant du véhicule	

MOTEUR			
Marque	CHRYSLER	Type	G (..318)
Construction	V	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	8
Alésage	99,31	Course	84,07
Cylindrée	5209	CV-Impôt	26,53
Puissance en CV	157 DIN	à t/min	4000
Bruit	82 dB/A	à t/min	4000
Silencieux	1 = 550 x 260 x 110		
Mesure des gaz	CVS +) / sel.0CE: 1,0 % à 830 t/min		
Déparasitage	câbles avec résistance : D		

POIDS		
	avant arrière total	
Poids à vide	920 1080 2000	
Charge utile	110 520 630	
Poids total	1030 1600 2630	
Garantie fabr.		2658
Dimens. pneus	HR 78 - 14 ou H 78 - 14	(Variantes
Ply / atü	4 / 2,25 4 / 2,25	voir
Charge	1600 1600	remarques)
pour V max	185 185	

Garantie poids remorquable avec frein	
Garantie poids remorquable sans frein	
Garantie poids de l'ensemble	
Poids remorquable testé	
Vitesse maximale selon le constructeur	170 km/h
Vitesse maximale testée	km/h

EQUIPEMENT		§)	
Feux de route	4/ SEALED BEAM ou DOT		
Feux route compl.	-		
Feux de croisement	2/ extérieurs		
Feux de position	SAE IP 74 R		
Feux de brouillard	-	Feux rouges	SAE STIAP 274 WS
Feux stop	SAE STIAP274 WS		Feu de recul 2/ séparés
Clignoteurs	av SAE IP 74 R	1	ar SAE STIAP 274 WS
Catadioptres	av -	1 avant	ar SAE A 74 RWS CC
Feux de gabarit	av -	1	SAE PIA 72ar -
Avert. optique	-	Eclair. plaque	1/ centre
Essuie-glace	2 balais avec/mmm lave-glace		
Avertisseurs	SPARTON Lo		(93) dB/A
			() dB/A
			() dB/A

INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	D O D G E	Coronet	
Homologation			
No	CH	0162 34	
Carrosserie	limousine		
Places total	9	avant	3
Poids à vide	2000	Carburant	B
Charge utile	630	CV-impôt	26,53
Poids total	2630	Cylindrée	5209

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

- *) Identification selon fiche séparée
- ***) Ceintures de sécurité sur les hanches admises pour le siège central à l'avant
- +) Mesure des gaz: vignette EPA à l'avant en bas sur le capot du moteur

§) Modifications par l'importateur:

- l'extrémité du tuyau d'échappement d'origine vers la droite; est dirigé vers l'arrière
- feux de position/clignoteurs avant d'origine avec verres de couleur orange; sont remplacés par des blancs.

A noter dans le permis de circulation

- n'est admis que pour le transport de charges basses

Lieu et date de l'homologation

Zurich, 22.11.73

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES